

Divar 2 Archive Player

Kom i gang

Divar Archive Player giver dig mulighed for at se arkiverede videooptagelser, der er arkiveret fra Control Center, på en pc. Den giver dig også mulighed for at de arkiverede videobilleders ægthed.

Systemkrav

Styresystem: Windows 98, Windows Millennium, Windows NT 4.0 (SP4), Windows 2000 eller Windows XP.

For Archive Player er **mindstekravene** til pc'en:

- Processor: 450 MHz Pentium II (eller tilsvarende)
- RAM-hukommelse: 64 MB*
- Ledig harddiskplads: 10 MB
- Videosystem: 800x600 med 16-bit farve.

* afhænger af operativsystemet

Installation

Når du arkiverer en video, kopieres Archive Player automatisk til den samme mappe som arkivfilen. Det er ikke nødvendigt med en separat installation af Archive Player. Hvis du senere kopierer din arkivfil til en cd eller dvd, skal du sørge for også at kopiere filen ArchivePlayer.exe.

Hvis du bruger en ekstern cd/dvd-brænder, kopieres den software, der kræves for at afspille et videosegment på en pc (Archive Player) til disken, når der oprettes et lokalt arkiv. For at sikre, at denne software findes i Divaren, skal du bruge den cd-rom, der fulgte med den eksterne cd/dvd-brænder, til at indlæse den nyeste version af Archive Player til Divaren.

Kom i gang 2

Start programmet 2

Introduktion til hovedvinduet 3

Kameraikonerne 3

Visning af billeder 4

Tildeling af cameoer 4

Kameravisninger 4

ATM/POS-transaktioner 4

Anvendelse af afspilningsknapperne 5

Tag et still-billede 6

Find et billede 6

Kontrol af ægthed 6

Starte programmet

Dobbeltklik på filen ArchivePlayer.exe for at starte programmet.

Sådan åbner du et videoarkiv

Når du starter programmet, vises der en liste med tilgængelige arkivfiler (arkivfiler kan kendes på filtypenavnet **.dvr** i deres filnavn).


1. Vælg den arkivfil, du vil se.
 - > Hvis du ikke kan se den fil, du vil åbne, skal du rulle ned ad listen eller vælge den rigtige placering.
2. Klik på **Åben**.

Klik på **Afslut** for at afslutte programmet.


Introduktion til hovedvinduet

Hovedvinduet vises, når du vælger en arkivfil. Vinduets venstre side har tre knapper, der altid er tilgængelige.

Knappen Åben

Klik på **Åben**  for at åbne et arkiv. Vinduet Åben video vises. Vælg en anden arkivfil, og klik på **OK** i vinduet Åben video.

Knappen Hjælp

Klik på **Hjælp**  for at få hjælp på ethvert tidspunkt. Der vises et pop op-vindue med hjælp.

Knappen Afslut

Klik på **Afslut**  for at holde op med at bruge Archive Player.

Om kameraikonerne

Kameraikonerne vises øverst til højre i skærbilledet.

Kameraikonerne viser kameratilslutningens nummer. Kun de, der medtages under arkiveringen, vises. Kameraets status og type kan ses på den type ikon, der anvendes.



Kamera valgt (gul).



Kamera ikke valgt - Viser, at kameraet kan vælges.



Kameraet er ikke tilgængelig.

Fortolkning af ikonernes farver

- Deaktiverede funktioner er nedtonede.
- Aktive valg er gule.

Visning af billeder

Tildel cameoer

Et cameo er et enkelt kamerabillede i en flerskræmsvisning.

Sådan tildeler du et kamera til et cameo:

1. Klik på et cameo.
> Det valgte cameo har en gul ramme.
2. Klik på et nummereret kameraikon.
> Det valgte kameraikon er gult.




Sådan fortryder du en cameotildeling:

1. Klik på et cameo.
> Ikonet for det kamera, der er tildelt til dette cameo, markeres.
2. Klik på det markerede kameraikon.
> Cameoet er tomt, når kameratildelingen er fjernet.

Kameravisninger

Sådan skifter du visningstilstand:




1. Klik på et af kameravisningsikonerne for at ændre cameovisningskonfigurationen.
> Du kan vælge visningstilstandene enkelt , quad  og fuld skærm .
2. Træk i skydebaren for at ændre zoomfaktoren.

Når der er valgt zoom, skal du venstreklikke på cameoet for at zoome ind, højreklikke for at zoome ud eller klikke, holde og trække i cameoet for at flytte billedet omkring.

ATM/POS-transaktioner


Sådan får du vist ATM/POS-transaktioner, der er arkiveret med en Divar 2, som er tilsluttet en ATM/POS-bridge:


1. Klik på transaktionsikonet .
> Transaktionsvisningsvinduet åbnes.
> De data, der er tilknyttet det valgte kamera, vises.

Anvendelse af afspilningsknapperne





Afspille

Klik på **Afspil**  for at afspille optaget video i afspilningsvinduet.

- > Afspilningshastigheden afhænger af indstillingen af skydebaren .
- > Alt afhængigt af pc'ens hastighed og afspilningshastigheden vil nogle billeder eventuelt blive sprunget over.

Afspille baglæns

Klik på **Afspil baglæns**  for at tilbagespole optaget video i afspilningsvinduet.

- > Afspilningshastigheden afhænger af indstillingen af skydebaren .
- > Alt afhængigt af pc'ens hastighed og afspilningshastigheden vil nogle billeder eventuelt blive sprunget over.

Afspilningshastighed

Skydebaren styrer hastigheden for kontinuerlig baglæns og kontinuerlig forlæns afspilning. Værdien **Alle** betyder, at ingen billeder springes over ved den højeste hastighed, som systemet understøtter.


Enkelt

Klik på **Still**  for at sætte afspilningen på pause.

- > Det seneste billede vises som et stillbillede i afspilningsvinduet.


Gå frem

Denne funktion er kun aktiveret i stilltilstand.

1. Klik på **Gå frem**  for at gå ét billede frem.
2. Hold denne knap nede for at fortsætte med at gå tilbage med en maksimal hastighed på 3 billeder pr. sekund.

Gå tilbage




Denne funktion er kun aktiveret i stilltilstand.

1. Klik på **Gå tilbage**  for at gå ét billede bagud i tiden.
2. Hold denne knap nede for at fortsætte med at gå tilbage med en maksimal hastighed på 3 billeder pr. sekund.

Tag et still-billede

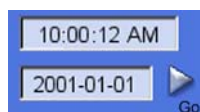
Du kan tage stillbilleder fra et kameras fuldskræmsvisning og gemme dem på pc'ens harddisk i et bitmapformat.

Sådan gemmer du et billede fra det aktive cameo på pc'ens harddisk:

1. Klik på enkeltikonet  for at få vist billederne fra ét kamera.
2. Klik på **Still**  for at fryse billedet.
3. Klik på **Optag** .
> Pop op-vinduet Snapshot vises.
4. Hvis du vil ændre standardplaceringen, skal du finde den placering i pc'ens filsystem, hvor du vil gemme billedfilen.
5. Hvis du vil ændre filnavnet, skal du skrive et nyt navn til filen.
6. Klik på **Gem**.

Snapshottet har en opløsning på 720x484 pixel i NTSC og på 720x576 pixel i PAL. Der vises godkendelsesoplysninger under billedet.

Find et billede




1. Angiv et tidspunkt og en dato.
2. Klik på **Start**
> Der vises et enkelt stillbillede af det første kamera på det angivne tidspunkt/dato.

Kontrol af ægthed

1. Klik på **Kontrollér** for at kontrollere arkivets ægthed.
> Der kan vises en statuslinje, hvis kontrollen tager længere tid.
> Et informationsvindue angiver arkivets ægthedsstatus.

Kontrol af individuelle billeder

Du kan foretage ægthedskontrol af individuelle billeder ved at sætte afspilningen på pause og derefter klikke på informationsikonet  i et cameo. Vinduet Ægthedsinformation vises. Dette vindue viser oplysninger om det videobillede, der blev vist i cameoet, da der blev klikket på det.